

EPDM-Kautschuk-Dichtungen

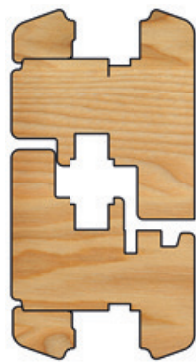
für Holzfenster



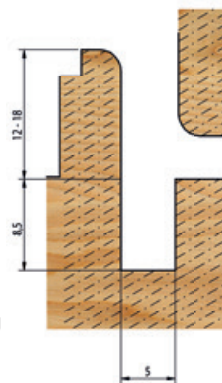
EPDM - Vorteile auf einen Blick

- Herausragende Langzeitdichtigkeit
- Ausgezeichneter Schall- und Wärmeschutz
- Hohe Elastizität und dauerhaftes Rückstellverhalten
- Hervorragende mechanische Eigenschaften
- Ozon-, UV- und Witterungsbeständig
- Keine Kontaktverfärbung mit Lacken und Kunststoffen
- Kälteflexibel und langzeitdicht von -35°C bis 100°C
- Mit strecksicherer Mischung und zusätzlich Faden auf Anfrage
- Semperit – Dichtungen erfüllen DIN 7863 und DIN EN 12365

Fensterdichtungen / Haustürdichtungen



Holzprofil
mit
Flügelalzdichtung



H-SEMP-FFD-12v1

Falzhöhe:	12 mm
Nutbreite:	5 mm
Nuttiefe:	8 mm
Anschlagluft:	4-6 mm
Verpackungseinheit:	200 m

Farben:



H-SEMP-FFD-15

Falzhöhe:	15 mm
Nutbreite:	5 mm
Nuttiefe:	8 mm
Anschlagluft:	4-6 mm
Verpackungseinheit:	200 m

Farben:



H-SEMP-FFD-18

Falzhöhe:	18 mm
Nutbreite:	5 mm
Nuttiefe:	8 mm
Anschlagluft:	4-6 mm
Verpackungseinheit:	200 m

Farben:



EPDM-Dichtungsprofile für Holzfenster

Innovativ, wirtschaftlich, flexibel

Um die herausragenden Materialeigenschaften von EPDM auch für Holzfenster nutzbar zu machen, hat Semperit mit Ihren Partnerfirmen ein Standardsortiment einfach montierbarer Dichtprofile entwickelt, das mit allen gängigen Systemen an Markt kompatibel ist.

Das Standardprogramm umfasst zurzeit sechs Flügelfalz- sowie zwei Überschlagsdichtungen und kann bei Bedarf kontinuierlich erweitert werden.

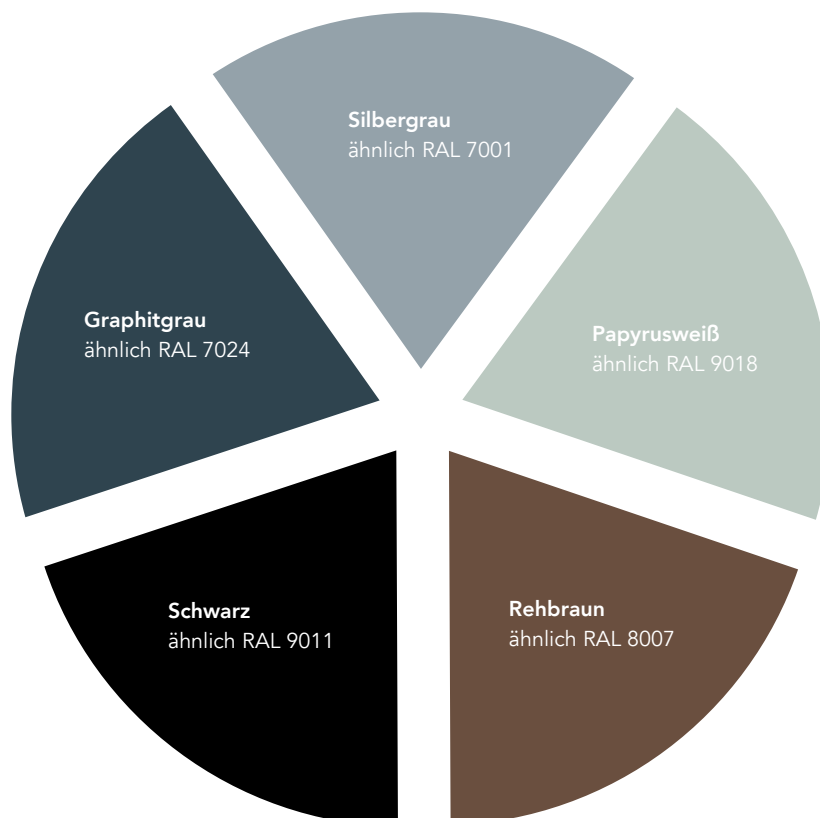
Optional entwickeln und realisieren wir individuelle Geometrien und Oberflächenbehandlungen. Wir können Ihnen jede Dichtung in jeder gewünschten Materialqualität liefern.

Sie profitieren von den Vorzügen des Materials und seiner leichten Verarbeitbarkeit. Eckumlenkungen lassen sich problemlos montieren und werden stumpf gestoßen.

EPDM-Dichtprofile von SEMPERIT sind äußerst witterungsbeständig und aufgrund ihres langfristig hohen Rückstellvermögens dauerhaft dicht. Sie schützen zuverlässig gegen Wind, Tauwasser und Schlagregen. In Kombination mit zelligem Material (Moosgummi) bieten die Dichtungen darüber hinaus beste Wärmeisolierung und sind dank ihrer hohen mechanischen Eigenschaften für den Einsatz unter schwierigsten klimatischen Bedingungen geeignet.

**EPDM-Dichtprofile von SEMPERIT sind hochwertige Produkte:
langlebig, wartungsfrei und nachhaltig.**

Farbübersicht



Farbigkeit kann leicht abweichen.



H-SEMP-FFD-12v2

Falzhöhe: 12 mm
Nutbreite: 5 mm
Nuttiefe: 8 mm
Anschlagluft: 4-6 mm
Verpackungseinheit: 200 m

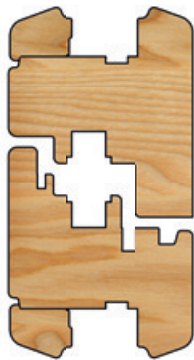
Farben:



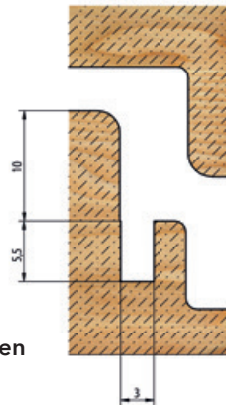
H-SEMP-FFD-12v3

Falzhöhe: 12 mm
Nutbreite: 5 mm
Nuttiefe: 8 mm
Anschlagluft: 4-6 mm
Verpackungseinheit: 200 m

Farben:



Holzprofil
mit zwei
Flügelalzdichtungen



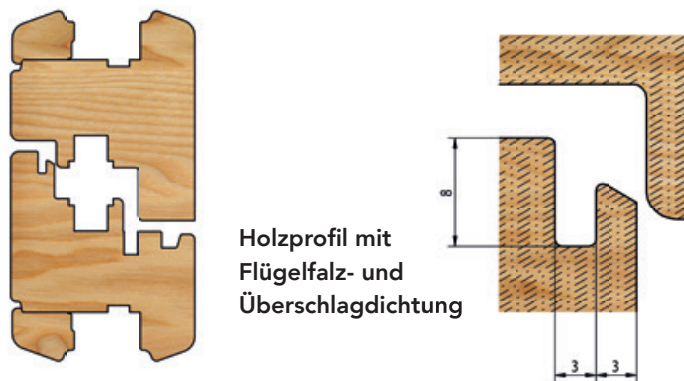
H-SEMP-FFD-10

Falzhöhe: 10 mm
Nutbreite: 3 mm
Nuttiefe: 5 mm
Anschlagluft: 4-6 mm
Verpackungseinheit: 200 m

Farben:



Überschlagdichtungen



H-SEMP-ÜD-V1

Falzhöhe: 7,5 mm
Nutbreite: 3 mm
Nuttiefe: 5 mm
Falzbreite: 3 mm
Verpackungseinheit: 200 m



Farben:



H-SEMP-ÜD-V2

Falzhöhe: 7,5 mm
Nutbreite: 3 mm
Nuttiefe: 5 mm
Falzbreite: 3 mm
Verpackungseinheit: 200 m



Farben:





SEMPERIT Gummiwerk Deggendorf GmbH

Land-Au 30 · 94469 Deggendorf · Germany

☎ +49 99 127 02 – 0 ☎ +49 99 127 02 – 100

✉ semperit-deg@semperitgroup.com 🌐 www.semperit-deg.de